

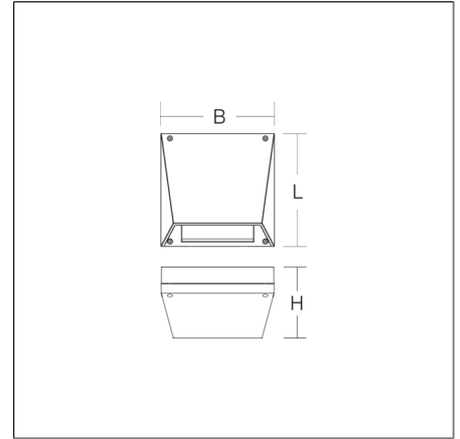
# CENTRYXX W IP65plus

672546.002 | Luminarias para iluminación de emergencia



Luminarias de pared  
4051859868941  
L 117, B 190, H 190

Montaje en superficie de la pared  
blanco



Luminaria de pared para iluminación de emergencia. Carcasa de aluminio inyectado revestido al polvo. Con lentes para iluminación de superficies. Equipo incluido. Sistema de emergencia autónoma con autotest.

## Datos del producto

Tipo de iluminación de emergencia	Sistema de baterías autónomo
Control	Autotest
Acumulador	NiMh
Duración	3 h
Tipo de conmutación	conexión de emergencia
Longitud L	117 mm
Anchura B	190 mm
Altura H	190 mm
Peso	2.1 kg
Fuente de luz	LED
Temperatura de color	6500 K
Flujo luminoso nominal, funcionamiento en red	370 lm
Potencia de referencia, funcionamiento en red	6,1 W
Flujo luminoso nominal, modo de emergencia	390 lm
Rendimiento del sistema	61 lm/W
Índice de deslumbramiento UGR	40,5
Ángulo de abertura	90°/60°/29°/60°
Índice de reproducción cromática CRI	70
seguridad fotobiológica conforme a EN 62471	Grupo de riesgo 1
Equipo	Convertidor
Controle	on/off
Tensión	230 V / 50 Hz, 60 Hz
código CIE Flux / código CEN Flux	39 66 86 96 100
Tipo de protección	IP 65
Clase de protección	I
Ensayo del hilo incandescente	960°C - 30 segundos
Resistencia al impacto	IK07
Temperatura ambiente en conexión permanente	-5 °C ... + 30 °C
Temperatura ambiente en conexión de emergencia	0 °C ... + 35 °C
Marca de conformidad	CE